



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 255 ]  
No. 255]

नई दिल्ली, सोमवार, मई 17, 1999/वैशाख 27, 1921  
NEW DELHI, MONDAY, MAY 17, 1999/VAISAKHA 27, 1921

## पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

### अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

का.आ. 342(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 1052(अ) तारीख 9-12-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के लिये की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र सूचना की प्रतियां 7 जनवरी, 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन

बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विलगनों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

### अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्ट. में)
1	2	3	4	5
अजमेर	पीसांगन	गोला	1	0.5306
			3	0.0316
			3338	0.2772
			3333	0.1029
			3331	0.0237
			3329	0.0871
			3328	0.0237
			3324	0.1584
			3325	0.0316
			3326	0.0792
			36	0.1108
			37	0.0554
			39	0.0316
			3322	0.0554

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		गोला—जारी	3321	0.1029			गोला—जारी	515	0.0316
			3320	0.0950				514	0.0020
			3319	0.0633				516	0.1188
			3318	0.6019				529	0.0712
			41	0.0079				528	0.0316
			3240	0.0020				530	0.1267
			3234	0.1267				532	0.1267
			3233	0.1267				533	0.1425
			3232	0.1108				535	0.0475
			3227	0.0237				534	0.2059
			261	0.3009				538	0.2059
			262	0.0871				537	0.0316
			263	0.4356				535	0.0871
			3104	0.0158				567	0.0158
		3100/4874		0.0237				540	0.0950
		3100/4873		0.0396				545	0.0792
		3100		0.3564				546	0.1504
		3098		0.3801				544	0.1821
		264		0.0316				549	0.1029
		265		0.0237				550	0.0020
		287		0.1267				2818	0.0396
		288		0.0554				951	0.0158
		289		0.1742				952	0.0950
		290		0.0316				953	0.1108
		434		0.0633				954	0.2613
		435		0.4356				955	0.0396
		436		0.0871				957	0.0237
		438		0.0633				972	0.0554
		439		0.4118				971	0.1504
		442		0.0475				970	0.3880
		443		0.0396				969	0.0475
		444		0.0158				1006	0.0040
		445		0.2059				1007	0.0554
		451		0.0158				1010	0.0316
		452		0.0158				1009	0.0554
		453		0.1425				1008	0.1029
		456		0.0871				1016	0.0871
		457		0.1188				1017	0.0950
		458		0.0079				1023	0.1188
		459		0.0079				1022	0.1188
		505		0.1108				1060	0.0316
		506		0.0316				1069	0.0158
		504		0.0237				1070	0.0237
		509		0.0237				1067	0.3088
		510		0.0554				1081	0.3247
		511		0.0871					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		गोला—जारी	1113	0.2138			दौलत खेड़ा	724	0.0712
			1106	0.0633			—जारी	725	0.1188
			1108	0.1821				726	0.0316
			1109	0.1504				योग	4.0987
			1459	0.0396			जेठाना	5230	0.2692
			1463	0.3880				5224	0.0396
			1462	0.0040				5229	0.3564
			1464	0.0040				5227	0.1900
			योग	12.5429				5228	0.0237
		दौलतखेड़ा	533	0.4119				5226	0.1425
			529	0.0712				5217	0.0316
			527	0.2216				4455	0.1108
			525	0.0079				4456	0.1504
			433	0.0237				4457	0.0712
			434	0.1346				4461	0.0316
			524	0.1346				4463	0.1900
			511	0.0316				4464	0.0237
			509	0.3404				4443	0.0316
			508	0.1108				4441	0.2296
			506	0.1584				4442	0.0396
			507	0.0020				4427	0.0020
			495	0.1900				4428	0.1663
			496	0.2376				4416	0.2059
			487	0.1504				4417	0.1108
			485	0.0316				4418	0.1900
			480	0.0475				4419	0.1108
			481	0.1504				4415	0.1029
			482	0.0871				4398	0.1188
			483	0.0079				4399	0.0158
			484	0.0237				4396	0.0020
			470	0.0158				4390	0.3247
		702/874		0.0475				4391	0.1188
		702		0.2613				4392	0.1267
		693		0.1029				4377	0.0040
		701		0.0396				4376	0.1821
		706		0.0158				4382	0.0237
		701/881		0.1821				4290	0.2772
		707		0.0040				4291	0.1584
		714		0.0712				4292	0.1584
		700		0.0316				4293	0.0158
		715		0.1108				4302	0.1267
		716		0.0950				4296	0.0792
		721		0.0554				4297	0.0871
		720		0.2692				3926	0.2772

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		जेठाना	3927	0.0871			मांगलियावास	1651	0.0316
		—जारी	3928	0.0554			—जारी	1644	0.0712
			3940	0.0316				1643	0.0079
			3968	0.0554				1581	0.0020
			3969	0.0792				1582	0.1108
			3970	0.1584				1583	0.1029
			3984	0.2138				1428	0.1029
			3983	0.1188				1427	0.0871
			3989	0.1108				1430	0.0871
			3982	0.1742				1431	0.1188
			4040	0.0237				1539	0.0079
			4080	0.1029				1432	0.1108
		4079/5397		0.0792				1451	0.0871
			4081	0.1108				1450	0.0792
			4088	0.1346				1452	0.0396
			4089	0.0040				1448	0.1900
			4090	0.0020				1455	0.0316
			4083	0.0040				1330	0.0712
			4087	0.4276				1329	0.0871
			4086	0.0158				1326	0.1742
			4085	0.0158				1327	0.1108
			4098	0.0396				1471	0.0040
			4062	0.0237				1320	0.0237
			4128	0.2059				1271	0.0950
			4127	0.3960				1270	0.0871
			4130	0.0792				1269	0.0950
			4137	0.0871				1274	0.0950
			4138	0.1584				1265	0.1188
			4142	0.0396				1264	0.1188
			4145	0.0237				1283	0.0079
			4146	0.0237				1255	0.0237
			4144	0.0237				1250	0.0020
			4148	0.1425				1249	0.1584
			4149	0.0158				1246	0.1346
		योग		8.1808				1247	0.0237
		मांगलियावास	1654	0.1108				1242	0.0158
			1655	0.1900				1222	0.1108
			1661	0.0871				1223	0.1108
			1659	0.1108				1216	0.0316
			1674	0.0237				1215	0.0475
			1658	0.1584				880	0.1663
			1677	0.0237				881	0.0633
			1678	0.1821				879	0.2930
			1679	0.1029				योग	4.5281

[सं. एल-14014/1/99 जी. पी.]

सुनील कुमार, अवर सचिव

## MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS

## NOTIFICATION

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 342(E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 1052(E) dated 9-12-98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 7th day of January, 1999,

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

## SCHEDULE

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. in Hect.
1	2	3	4	5
Ajmer	Pisangan	Gola	1	0.5306
			3	0.0316
			3338	0.2772
			3333	0.1029
			3331	0.0237
			3329	0.0871
			3328	0.0237
			3324	0.1584
			3325	0.0316
			3326	0.0792

Gola	36	0.1108
—Contd.	37	0.0554
	39	0.0316
	3322	0.0554
	3321	0.1029
	3320	0.0950
	3319	0.0633
	3318	0.6019
	41	0.0079
	3240	0.0020
	3234	0.1267
	3233	0.1267
	3232	0.1108
	3227	0.0237
	261	0.3009
	262	0.0871
	263	0.4356
	3104	0.0158
	3100/4874	0.0237
	3100/4873	0.0396
	3100	0.3564
	3098	0.3801
	264	0.0316
	265	0.0237
	287	0.1267
	288	0.0554
	289	0.1742
	290	0.0316
	434	0.0633
	435	0.4356
	436	0.0871
	438	0.0633
	439	0.4118
	442	0.0475
	443	0.0396
	444	0.0158
	445	0.2059
	451	0.0158
	452	0.0158
	453	0.1425
	456	0.0871
	457	0.1188
	458	0.0079
	459	0.0079
	505	0.1108
	506	0.0316

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Gola	504	0.0237			Gola	1060	0.0316
		—Contd.	509	0.0237			— Contd.	1069	0.0158
			510	0.0554				1070	0.0237
			511	0.0871				1067	0.3088
			515	0.0316				1081	0.3247
			514	0.0020				1113	0.2138
			516	0.1188				1106	0.0633
			529	0.0712				1108	0.1821
			528	0.0316				1109	0.1504
			530	0.1267				1459	0.0396
			532	0.1267				1463	0.3880
			533	0.1425				1462	0.0040
			535	0.0475				1464	0.0040
			534	0.2059				TOTAL	12.5429
			538	0.2059			Daulat	533	0.4119
			537	0.0316			Khera	529	0.0712
			539	0.0871				527	0.2216
			567	0.0158				525	0.0079
			540	0.0950				433	0.0237
			545	0.0792				434	0.1346
			546	0.1504				524	0.1346
			544	0.1821				511	0.0316
			549	0.1029				509	0.3404
			550	0.0020				508	0.1108
		2818	0.0396					506	0.1584
		951	0.0158					507	0.0020
		952	0.0950					495	0.1900
		953	0.1108					496	0.2376
		954	0.2613					487	0.1504
		955	0.0396					485	0.0316
		957	0.0237					480	0.0475
		972	0.0554					481	0.1504
		971	0.1504					482	0.0871
		970	0.3880					483	0.0079
		969	0.0475					484	0.0237
		1006	0.0040					470	0.0158
		1007	0.0554					702/874	0.0475
		1010	0.0316					702	0.2613
		1009	0.0554					693	0.1029
		1008	0.1029					701	0.0396
		1016	0.0871					706	0.0158
		1017	0.0950					701/881	0.1821
		1023	0.1188					707	0.0040
		1022	0.1188					714	0.0712

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Daulat	700	0.0316			Jethana	4293	0.0158
		Khera	715	0.1108			—Contd.	4302	0.1267
		—Contd.	716	0.0950				4296	0.0792
			721	0.0554				4297	0.0871
			720	0.2692				3926	0.2772
			724	0.0712				3927	0.0871
			725	0.1188				3928	0.0554
			726	0.0316				3940	0.0316
		TOTAL		4.0987				3968	0.0554
		Jethana	5230	0.2692				3969	0.0792
			5224	0.0396				3970	0.1584
			5229	0.3564				3984	0.2138
			5227	0.1900				3983	0.1188
			5228	0.0237				3989	0.1108
			5226	0.1425				3982	0.1742
			5217	0.0316				4040	0.0237
			4455	0.1108				4080	0.1029
			4456	0.1504			4097/5397		0.0792
			4457	0.0712				4081	0.1108
			4461	0.0316				4088	0.1346
			4463	0.1900				4089	0.0040
			4464	0.0237				4090	0.0020
			4443	0.0316				4083	0.0040
			4441	0.2296				4087	0.4276
			4442	0.0396				4086	0.0158
			4427	0.0020				4085	0.0158
			4428	0.1663				4098	0.0396
			4416	0.2059				4062	0.0237
			4417	0.1108				4128	0.2059
			4418	0.1900				4127	0.3960
			4419	0.1108				4130	0.0792
			4415	0.1029				4137	0.0871
			4398	0.1188				4138	0.1584
			4399	0.0158				4142	0.0396
			4396	0.0020				4145	0.0237
			4390	0.3247				4146	0.0237
			4391	0.1188				4144	0.0237
			4392	0.1267				4148	0.1425
			4377	0.0040				4149	0.0158
			4376	0.1821			TOTAL		8.1808
			4382	0.0237			Mangliyavas	1654	0.1108
			4290	0.2772				1655	0.1900
			4291	0.1584				1661	0.0871
			4292	0.1584				1659	0.1108

1	2	3	4	5
	Mangliyavas	1674		0.0237
	- -Contd.	1658		0.1584
		1677		0.0237
		1678		0.1821
		1679		0.1029
		1651		0.0316
		1644		0.0712
		1643		0.0079
		1581		0.0020
		1582		0.1108
		1583		0.1029
		1428		0.1029
		1427		0.0871
		1430		0.0871
		1431		0.1188
		1539		0.0079
		1432		0.1108
		1451		0.0871
		1450		0.0792
		1452		0.0396
		1448		0.1900
		1455		0.0316
		1330		0.0712
		1329		0.0871
		1326		0.1742
		1327		0.1108
		1471		0.0040
		1320		0.0237
		1271		0.0950
		1270		0.0871
		1269		0.0950
		1274		0.0950
		1265		0.1188
		1264		0.1188
		1283		0.0079
		1255		0.237
		1250		0.0020
		1249		0.1584
		1246		0.1346
		1247		0.0237
		1242		0.0158
		1222		0.1108
		1223		0.1108
		1216		0.0316
		1215		0.0475

1	2	3	4	5
	Mangliyavas	880		0.1663
	- -Contd.	881		0.0633
		879		0.2930
		TOTAL		4.5281

[No. L-14014/1/99-G.P.]

S. K. SINGH, Under Secy.

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

**का.आ. 343(अ).**—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 1058(अ) तारीख 9-12-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 7 जनवरी 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

**अनुसूची**

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्टे. में)
1	2	3	4	5
अजमेर	मसूदा	माधोगढ़	80	0.0316
			83	0.3089
		योग :		0.3405

[सं. एल. - 14014/1/99-जी.पी.]

सुनील कुमार, अवर सचिव



**NOTIFICATION**

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 343(E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 1058(E) dated 9-12-98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for Transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla—Jamnagar—Loni Pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 7th day of January, 1999,

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

**SCHEDULE**

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. in Hect.
1	2	3	4	5
Ajmer	Masuda	Madhogarh	80	0.0316
			83	0.3089
			Total	0.3405

[No. L-14014/1/99-G.P.]  
S.K. SINGH, Under Secy.

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

**का.आ. 344(अ).**—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम

और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 1094(अ) तारीख 22-12-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला—जामनगर—लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 28 फरवरी, 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी वित्त्वगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

**अनुसूची**

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्टे. में)
1	2	3	4	5
सिरोही	पिंडवाड़ा	भारजा	2317	0.0240
			895	0.0760
			894	0.0380
			893	0.0380
			892	0.0400
			890	0.0380
			889	0.0400
			887	0.0400
			886	0.0380
			881	0.0100
			882	0.0960
			879	0.0880
			868	0.0010
			869	0.1120
			870	0.1460
			1001	0.3800
			701	0.2240
			690	0.0500
			689	0.1920

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		भारजा—जारी	688	0.1440			भीमापा—जारी	341	0.2080
			687	0.0960				340	0.1040
			638	0.1920				354	0.0655
			639	0.3360				356	0.0350
			640	0.3040				355	0.1720
			634	0.0050				335	0.1520
			633	0.2920				331	0.0920
			582	0.0010				329	0.1640
			597	0.2640				271	0.0160
			602	0.0050				149	0.0220
			595	0.1600				156	0.1240
			596	0.1550				144/1277	0.0600
			593	0.0760				144/1276	0.3120
			592	0.4800				158	0.1050
			553	0.0480				159	0.2720
			550	0.7000				योग	3.4130
			551	0.0950			घाटेरा	1016	0.4100
			538	0.0050				1017	0.0300
			531	0.0050				1021	0.1500
			532	0.1600				1012	0.1800
			528	0.1440				1009	0.5100
			529	0.2560				990	0.0150
			519	0.1440				985	0.3600
			504	0.0800				981	0.7600
			510	0.0010				983	0.0350
			515	0.2080				817	1.9500
			218	0.4800				86	0.2300
			217	0.2120				42	0.4000
			213	0.0080				47	0.0150
			212	0.4560				54	0.1350
			211	0.2540				56	0.2900
			210	0.0020				58	1.0000
			योग	7.4390				62	0.0700
		भीमापा	307	0.1760				67	0.4300
			312	0.1800				69	0.0300
			313	0.3880				योग	7.0000
			302	0.1400				1954	0.9760
			300	0.0400			भावरी	1955	1.3680
			301	0.0025				1364	0.6060
			299	0.1000				1323	0.0560
			298	0.1520				1304	2.2650
			326	0.0640				1311	0.0040
			346	0.0100				1297	0.0520
			343	0.1680				1303	0.0450
			344	0.0040				योग	5.3720
			342	0.0850					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		धनारी	2081	0.9300			धनारी—जारी	177	0.0100
			2033	0.1220				178	0.0750
			2035	0.0440				171	0.0500
			2036	0.1040				179	0.0010
			2038	0.1160				169	0.0650
			2032	0.0300				योग	6.2200
			2039	0.2160			कोदरला	601	0.0850
			2027	0.0320				609	0.0100
			2013	0.0450				610	0.1400
			2014	0.0900				515	0.0600
			2015	0.1200				607	0.0020
			2016	0.1720				516	0.0250
			2011	0.0010				599	0.0700
			2017	0.0800				577	0.0250
			1952	0.0500				597	0.2100
			1943	0.4560				596	0.1200
			1942	0.1580				595	0.1000
			1941	0.0480				594	0.0050
			1900	0.3360				589	0.0800
			1902	0.1120				590	0.2700
			1901	0.0020				587	0.1850
			1907	0.0800				586	0.0125
			1909	0.1160				463	1.0600
			1911	0.1260				406	0.0900
			1892	0.0440				419	0.0100
			1881	0.1650				418	0.0600
			1882	0.0010				413	0.3200
			1880	0.0540				411	0.0010
			1883	0.0800				412	0.2500
			1879	0.0600				448	0.0400
			1884	0.0300				400	0.1600
			1874	0.0280				370	0.2400
			267	0.1240				353	0.0950
			264	0.0010				68	0.0010
			265	0.0010				64	0.1400
			266	0.1600				65	0.0200
			269	0.0100				67	0.0300
			255	0.1920				66	0.6600
			258	0.0200				300	0.0200
			254	0.0030				296	0.0020
			252	0.0160				योग	4.5985
			251	0.1560					
			247	0.1900					
			248	0.0480					
			176	1.0500					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		रामपुरा	505	0.0080			बनास—जारी	161	0.0560
			498	0.0100				162	0.0010
			497	0.1288				167	0.0050
			496	0.0120				137	0.1029
			139	0.1129				135	0.0230
			136	0.1300				133	0.0871
			135	0.0762				129	0.1900
			134	0.1950				130	0.0050
			149	0.3743				128	0.0130
			191	0.0010				127	0.1450
			192	0.1554				124	0.1346
			195	0.0150				113	0.1346
			194	0.0891				100	0.0050
			103/2	0.0100				101	0.0740
			199	0.1159				102	0.0792
			200	0.0260				103	0.0792
			204	0.0100				97	0.0010
			203	0.0832				92	0.0640
			206	0.0040				93	0.0640
			76	0.0200				94	0.0700
			77	0.0340				88	0.1930
			78	0.0340				84	0.0640
			79	0.0740				83	0.2584
			80	0.0200				82	0.0480
			81	0.0690				81	0.1025
			83	0.0260				योग	2.3245
			53	0.1000			गुड़ियावा	48	0.0900
			52	0.1396				46	0.9080
			84	0.0280				40/53	0.3300
			85	0.0430				46/50	0.3100
			51	0.0750				योग	1.6380
			50	0.0220			चवरली	542	0.1000
			46	0.0330				544	0.2800
			40	0.0650				545	0.2900
			41	0.0940				548	0.0700
			42	0.2397				540	0.2100
			43	0.0850				539	0.2500
			योग	2.7581				538	0.4600
		बनास	150	0.0050				536	0.3400
			151	0.1950				479	0.6100
			157	0.0550				478	0.0900
			156	0.0700				472	0.1300

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		चपरली—जारी	471	0.0850			सादलवा—जारी	49	0.0150
			469	0.1100				47	0.1200
			468	0.2100				44	0.1300
			367	0.1400				43	0.1300
			366	0.1100				40	0.0480
			365	0.0750				41	0.0020
			364	0.1500				38	0.0060
			359	0.0800				37/397	0.0060
			358	0.1400				36	0.0900
			357	0.1600				33	0.0060
			356	0.1400				34	0.0900
			352	0.0200				32	0.0050
			105	0.5700				29	0.0430
			106	0.1100				30	0.0280
			350	0.0050				31	0.0200
			108	0.0450				23	0.0450
			109	0.2400				24	0.0270
			128	0.0010				22	0.1240
			127	0.0500				21/396	0.0120
			115	0.2900				2	0.8400
			122	0.0300				योग	3.1280
			116	0.0900				[ सं. एल. 14014/1/99-जी.पी. ]	
			117	0.0300				सुनील कुमार सिंह	
			121	0.1100					
			119	0.1300					
			120	0.1000					
			137	0.2600					
			140	0.2500					
			141	0.2400					
			योग	6.8010					
		झाड़ौली	978	0.2700					
			977	0.0500					
			974	0.0750					
			योग	0.3950					
		सादलवा	76	0.1560					
			75	0.0800					
			74	0.1100					
			68	0.1750					
			61	0.2900					
			62	0.2000					
			52	0.2600					
			51	0.0700					

## NOTIFICATION

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 344 (E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 1094 (E) dated 22-12-98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 28th day of February, 1999;

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

#### SCHEDULE

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. in Hect.
1	2	3	4	5
Sirohi	Pindwara	Bharja	2317	0.0240
			895	0.0760
			894	0.0380
			893	0.0380
			892	0.0400
			890	0.0380
			889	0.0400
			887	0.0400
			886	0.0380
			881	0.0100
			882	0.0960
			879	0.0880
			868	0.0010
			869	0.1120
			870	0.1460
			1101	0.3800
			701	0.2240
			690	0.0500
			689	0.1920
			688	0.1440
			687	0.0960
			638	0.1920
			639	0.3360
			640	0.3040
			634	0.0050
			633	0.2920
			582	0.0010

1	2	3	4	5
		Bharja	597	0.2640
		—Contd.	602	0.0050
			595	0.1600
			596	0.1550
			593	0.0760
			592	0.4800
			553	0.0480
			550	0.7000
			551	0.0950
			538	0.0050
			531	0.0050
			532	0.1600
			528	0.1440
			529	0.2560
			519	0.1440
			504	0.0800
			510	0.0010
			515	0.2080
			218	0.4800
			217	0.2120
			213	0.0080
			212	0.4560
			211	0.2540
			210	0.0020
			Total	7.4390
		Bhimana	307	0.1760
			312	0.1800
			313	0.3880
			302	0.1400
			300	0.0400
			301	0.0025
			299	0.1000
			298	0.1520
			326	0.0640
			346	0.0100
			343	0.1680
			344	0.0040
			342	0.0850
			341	0.2080
			340	0.1040
			354	0.0655
			356	0.0350
			355	0.1720
			335	0.1520

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Bhimana	331	0.0920			Dhanari	2039	0.2160
		—Contd.	329	0.1640			—Contd.	2027	0.0320
			271	0.0160				2013	0.0450
			149	0.0220				2014	0.0900
			156	0.1240				2015	0.1200
			144/1277	0.0600				2016	0.1720
			144/1276	0.3120				2011	0.0010
			158	0.1050				2017	0.0800
			159	0.2720				1952	0.0500
		Total	3.4130					1943	0.4560
	Watera		1016	0.4100				1942	0.1580
			1017	0.0300				1941	0.0480
			1021	0.1500				1900	0.3360
			1012	0.1800				1902	0.1120
			1009	0.5100				1901	0.0020
			990	0.0150				1907	0.0800
			985	0.3600				1909	0.1160
			981	0.7600				1911	0.1260
			983	0.0350				1892	0.0440
			817	1.9500				1881	0.1650
			86	0.2300				1882	0.0010
			42	0.4000				1880	0.0540
			47	0.0150				1883	0.0800
			54	0.1350				1879	0.0600
			56	0.2900				1884	0.0300
			58	1.0000				1874	0.0280
			62	0.0700				267	0.1240
			67	0.4300				264	0.0010
			69	0.0300				265	0.0010
		Total	7.0000					266	0.1600
	Bhavri		1954	0.9760				269	0.0100
			1955	1.3680				255	0.1920
			1364	0.6060				258	0.0200
			1323	0.0560				254	0.0030
			1304	2.2650				252	0.0160
			1311	0.0040				251	0.1560
			1297	0.0520				247	0.1900
			1303	0.0450				248	0.0480
		Total	5.3720					176	1.0500
	Dhanari		2081	0.9300				177	0.0100
			2033	0.1220				178	0.0750
			2035	0.0440				171	0.0500
			2036	0.1040				179	0.0010
			2038	0.1160				169	0.0650
			2032	0.0300				Total	6.2200

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Kodarla	601	0.0850		Rampura	149	0.3743		
		609	0.0100		—Contd.	191	0.0010		
		610	0.1400			192	0.1554		
		515	0.0600			195	0.0150		
		607	0.0020			194	0.0891		
		516	0.0250			103/2	0.0100		
		599	0.0700			199	0.1159		
		577	0.0250			200	0.0260		
		597	0.2100			204	0.0100		
		596	0.1200			203	0.0832		
		595	0.1000			206	0.0040		
		594	0.0050			76	0.0200		
		589	0.0800			77	0.0340		
		590	0.2700			78	0.0340		
		587	0.1850			79	0.0740		
		586	0.0125			80	0.0200		
		463	1.0600			81	0.0690		
		406	0.0900			83	0.0260		
		419	0.0100			53	0.1000		
		418	0.0600			52	0.1396		
		413	0.3200			84	0.0280		
		411	0.0010			85	0.0430		
		412	0.2500			51	0.0750		
		448	0.0400			50	0.0220		
		400	0.1600			46	0.0330		
		370	0.2400			40	0.0650		
		353	0.0950			41	0.0940		
		368	0.0010			42	0.2397		
		364	0.1400			43	0.0850		
		365	0.0200			Total	2.7581		
		367	0.0300		Banas	150	0.0050		
		366	0.6600			151	0.1950		
		300	0.0200			157	0.0550		
		296	0.0020			156	0.0700		
		Total	4.5985			161	0.0560		
Rampura	505	0.0080				162	0.0010		
	498	0.0100				167	0.0050		
	497	0.1288				137	0.1029		
	496	0.0120				135	0.0230		
	139	0.1129				133	0.0871		
	136	0.1300				129	0.1900		
	135	0.0762				130	0.0050		
	134	0.1950				128	0.0130		
						127	0.1450		



1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Banas	124	0.1346			Chavarli	127	0.0500
		—Contd.	113	0.1346			—Contd.	115	0.2900
			100	0.0050				122	0.0300
			101	0.0740				116	0.0900
			102	0.0792				117	0.0300
			103	0.0792				121	0.1100
			97	0.0010				119	0.1300
			92	0.0640				120	0.1000
			93	0.0640				137	0.2600
			94	0.0700				140	0.2500
			88	0.1930				141	0.2400
			84	0.0640				Total	6.8010
			83	0.2584			Jhadoli	978	0.2700
			82	0.0480				977	0.0500
			81	0.1025				974	0.0750
		Total	2.3245				Total	0.3950	
	Ghodiya	48	0.0900				Sadalwa	76	0.1560
		46	0.9080					75	0.0800
		40/53	0.3300					74	0.1100
		46/50	0.3100					68	0.1750
	Total	1.6380						61	0.2900
	Chavarli	542	0.1000					62	0.2000
		544	0.2800					52	0.2600
		545	0.2900					51	0.0700
		548	0.0700					49	0.0150
		540	0.2100					47	0.1200
		539	0.2500					44	0.1300
		538	0.4600					43	0.1300
		536	0.3400					40	0.0480
		479	0.6100					41	0.0020
		478	0.0900					38	0.0060
		472	0.1300					37/397	0.0060
		471	0.0850					36	0.0900
		469	0.1100					33	0.0060
		468	0.2100					34	0.0900
		367	0.1400					32	0.0050
		366	0.1100					29	0.0430
		365	0.0750					30	0.0280
		364	0.1500					31	0.0200
		359	0.0800					23	0.0450
		358	0.1400					24	0.0270
		357	0.1600					22	0.1240
		356	0.1400					21/396	0.0120
		352	0.0200					2	0.8400
		105	0.5700					Total	3.1280
		106	0.1100						
		350	0.0050						
		108	0.0450						
		109	0.2400						
		128	0.0010						

[No. L-14014/1/99-G.P.]

S.K. SINGH, Under Secy.

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

का.आ. 345 (अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 1096(अ) तारीख 22-12-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोनी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 25 फरवरी 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विल्लंगमों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

## अनुसूची

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्टे. में)
1	2	3	4	5
पाली	सोजत	सारंगवास	202	1.0410
			194	0.2850
			189	0.4630
			177	0.5110
			153	0.0800
			151/486	0.2650
			150	0.4070
			114	0.0320

1	2	3	4	5
		सारंगवास	115	0.3220
		—जारी	116	0.1360
			97	0.2050
			94	0.6070
			86	0.1760
			87	0.2530
			72	0.1600
			71	0.3010
			65	0.1200
			70	0.3060
			16	0.0400
			4	0.0240
			8	0.3460
			5	0.8780
		योग		6.4580
		दूँडालाम्बोई	460	0.2300
			459	0.0400
			441	0.2300
			435	0.0280
			434	0.0400
		योग		0.5680
		केलवाद	534	2.2720
			599	0.1680
			598	0.0010
			601	0.2000
			600	0.0400
			603	0.1200
			604	0.0560
			595	0.0320
			606	0.1680
			607	0.1360
			612	0.1280
			611	0.1120
			641	0.0240
			661	0.2080
			662	0.0100
			713	0.0400
			712	0.1760
			711	0.0150
			710	0.3440
			725	0.2560
			726	0.1600
			727	0.0960

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		केलवाड	730	0.0160			लाइपुरा	334	0.2720
		—जारी	702	0.0400				336	0.0560
			701	0.2240				335	0.0160
			896	0.0020				333	0.3940
			897	0.1280				275	0.4580
			788	0.0240				276	0.2420
			900	0.6560				270	0.0240
			893	0.1120				277	0.0720
			874	0.0200				125	0.1620
			876	0.1600				126	0.0560
			878	0.1120				128	0.2820
			879	0.0800				129	0.0240
			880	0.1760				142	0.3220
			863	0.0320				143	0.0320
			881	0.0300				144	0.0240
			862	0.1220				146	0.6420
			861	0.1840				164	0.0320
			855	0.0880				163	0.0720
			856	0.1520				147	0.1540
			854	0.0320				101	0.0640
			853	0.2900				86	0.1300
			851	0.0400				66	0.3140
			850	0.2400				67	0.0020
			847	0.0560				68	0.2000
		योग		7.7780				69	0.0480
								60	0.2580
		पीपलाद	440	0.1760				59	0.0240
			441	0.0160				58	0.0020
			439	0.0200				200	0.0400
			438	0.1250				202	0.1620
			437	0.1760				204	0.1440
			436	0.0200				205	0.1860
		योग		0.5330				206	0.1840
								207	0.0240
		बगड़ी	5062	1.2240				45	0.2020
			5061/6	0.1600				208	0.0120
			4983	0.3280				योग	5.3320
			4984	0.1600					
			4965	0.0240			गुढ़ाबीजा	199	0.0400
			4964	0.0320				198	0.0160
			4963	0.1920				197	0.0720
			4962	0.0560				196	0.0400
			4961	0.0800				195	0.0240
			4959	0.0560				120	0.1980
			4957	0.1360				194	0.0040
			4958	0.0160				137	0.2200
		योग		2.4640					

[illegible]

1	2	3	4	5
		रायला कलां व	154	0.1360
		खुर्द—जारी	180	0.0400
			169	0.0640
			178	0.0480
			177	0.0200
			175	0.1040
			174	0.0240
			173	0.0560
			172	0.0480
			190	0.0560
		योग		9.9840

[ एल-14014/1/99-जी०पी० ]

सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 345(E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 1096(E) dated 22-12-98 issued under Sub-Section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said Gazette notification were made available to the public on the 25th day of February, 1999;

And, whereas, the Competent Authority has under Sub-Section (1) of Section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of Section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by Sub-Section (4) of Section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands

shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

**SCHEDULE**

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hect.)			
1	2	3	4	5			
Pali	Sojat	Sarangwas	202	1.0410			
			194	0.2850			
			189	0.4630			
			177	0.5110			
			153	0.0800			
			151/486	0.2650			
			150	0.4070			
			114	0.0320			
			115	0.3220			
			116	0.1360			
			97	0.2050			
			94	0.6070			
			86	0.1760			
			87	0.2530			
			72	0.1600			
			71	0.3010			
			65	0.1200			
			70	0.3060			
			16	0.0400			
			4	0.0240			
			8	0.3460			
			5	0.3780			
			TOTAL			6.4580	
					Dhunda	460	0.2300
					Lamboi	459	0.0400
						441	0.2300
						435	0.0280
						434	0.0400
			TOTAL			0.5680	
		Kelwad	534	2.2720			
			599	0.1680			
			598	0.0010			
			601	0.2000			
			600	0.0400			

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Kelwad	603	0.1200			Piplad	438	0.1250
		—Contd.	604	0.0560			—Contd.	437	0.1760
			595	0.0320				436	0.0200
			606	0.1680				Total	0.5330
			607	0.1360					
			612	0.1280			Bagri	5062	1.2240
			611	0.1120				5061/6	0.1600
			641	0.0240				4983	0.3280
			661	0.2080				4984	0.1600
			662	0.0100				4965	0.0240
			713	0.0400				4964	0.0320
			712	0.1760				4963	0.1920
			711	0.0150				4962	0.0560
			710	0.3440				4961	0.0800
			725	0.2560				4959	0.0560
			726	0.1600				4957	0.1360
			727	0.0960				4958	0.0160
			730	0.0160				Total	2.4640
			702	0.0400					
			701	0.2240			Ladpura	334	0.2720
			896	0.0020				336	0.0560
			897	0.1280				335	0.0160
			788	0.0240				333	0.3940
			900	0.6560				275	0.4580
			893	0.1120				276	0.2420
			874	0.0200				270	0.0240
			876	0.1600				277	0.0720
			878	0.1120				125	0.1620
			879	0.0800				126	0.0560
			880	0.1760				128	0.2820
			863	0.0320				129	0.0240
			881	0.0300				142	0.3220
			862	0.1220				143	0.0320
			861	0.1840				144	0.0240
			855	0.0880				146	0.6420
			856	0.1520				164	0.0320
			854	0.0320				163	0.0720
			853	0.2900				147	0.1540
			851	0.0400				101	0.0640
			850	0.2400				86	0.1300
			847	0.0560				66	0.3140
			TOTAL	7.7780				67	0.0020
		Piplad	440	0.1760				68	0.2000
			441	0.0160				69	0.0480
			439	0.0200				60	0.2580

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Ladpura	59	0.0240			Gudhabija	604	0.1120	
	—Contd.	58	0.0020			—Contd.	613	0.0560	
		200	0.0400				612	0.0240	
		202	0.1620				Total	3.6560	
		204	0.1440			Rayara Kalan			
		205	0.1860			Khurd	651	0.2800	
		206	0.1840				652	0.4120	
		207	0.0240				678	0.0400	
		45	0.2020				659	0.1680	
		208	0.0120				658	0.0100	
	Total		5.3320				660	0.6540	
	Gudhabija	199	0.0400				649	0.2240	
		198	0.0160				662	0.0200	
		197	0.0720				645	0.3200	
		196	0.0400				646	0.2800	
		195	0.0240				647	0.1520	
		120	0.1980				644	0.2960	
		194	0.0040				582	0.0400	
		137	0.2200				643	0.1600	
		124	0.1040				612	0.1200	
		178	0.1040				610	0.5100	
		177	0.0020				527	0.1440	
		186	0.1320				526	0.1440	
		181	0.0960				523	0.0800	
		180	0.0720				524	0.1000	
		151	0.0080				522	0.0130	
		148	0.1380				520	0.1840	
		149	0.0160				519	0.1520	
		146	0.2240				515	0.0480	
		141	0.0040				516	0.0010	
		142	0.1760				503	0.1280	
		139	0.1200				502	0.1440	
		554	0.0240				496	0.2640	
		549	0.0320				466	0.0010	
		550	0.1040				487	0.0800	
		551	0.1180				486	0.1000	
		544	0.2060				474	0.1840	
		566	0.1980				473	0.2080	
		583	0.0400				454	0.0060	
		582	0.0160				453	0.1840	
		593	0.0480				321	0.0640	
		607	0.4540				303	0.2320	
		600	0.1360				301	0.1200	
		601	0.2220				302	0.0020	
		603	0.0560				295	0.1520	
							270	0.0060	

1	2	3	4	5
	Rayara	294	0.3680	
	Kalan	293	0.1840	
	Khurd	292	0.0160	
	—Contd.	273	0.3040	
		274	0.1680	
		278	0.1600	
		277	0.0160	
		230	0.6000	
		225	0.0320	
		227	0.0400	
		226	0.3280	
		210	0.0640	
		138	0.1920	
		139	0.1040	
		140	0.0960	
		143	0.0010	
		144	0.1280	
		156	0.0880	
		155	0.0720	
		154	0.1360	
		180	0.0400	
		169	0.0640	
		178	0.0480	
		177	0.0200	
		175	0.1040	
		174	0.0240	
		173	0.0560	
		172	0.0480	
		190	0.0560	
	Total		9.9840	

[No. L-14014/1/99-G.P.]

S. K. SINGH, Under Secy.

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

का.आ. 346(अ).—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 2558(अ) तारीख 27-11-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोणी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 27 फरवरी, 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विलगनों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

**अनुसूची**

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्टे. में)
1	2	3	4	5
अलवर	बागसूर	जगदेत कलां	178	0.8653
			177/377	0.2040
			13	0.0158
			29	0.0396
			30	0.0010
			28	0.0158
			27	0.0285
			22	0.1409
			23	0.0010
			15	0.0025
			16	0.0150
			21	0.0060
			19	0.0792
			17	0.0030
			18	0.0158
			44	0.4416
			45	0.0316
			46	0.1763
		योग		2.0829



[illegible]



1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		फतेहपुर	714	0.1030			धीरपुर जागीर	493	0.3287
			712	0.0119				495/3	0.2574
			715	0.0040				योग	0.5861
			711	0.1608			मिलकपुर	107	0.2535
			699	0.0025				106/165	0.0158
			701	0.1423				106	0.1706
			704	0.0316				105	0.1742
			703	0.0910				97	0.3088
			702	0.0158				92	0.2945
			706	0.0475				93	0.0025
			642	0.2476				20	0.1980
			644 }	0.1313				19	0.0396
			636 }					21	0.2138
			650	0.1782				23	0.0020
			649	0.1663				24	0.0613
			646	0.0971				25	0.1504
			645	0.0208				26	0.1346
			635	0.1346				योग	2.0196
			446	0.0010					
			447	0.1267					
			450	0.3188					
			452	0.0604					
			476	0.0307					
			475	0.1821					
			451	0.0010					
			453	0.0079					
			461	0.0316					
			460	0.0712					
			459	0.0634					
			457	0.0792					
			471	0.0025					
			290	0.0871					
			289	0.0990					
			288	0.0198					
			286	0.0655					
			योग	2.8342					
		खीवाहेड़ी	592	0.4989					
			540	0.2851					
			539	0.0158					
			544	0.0792					
			543	0.0515					
			542	0.0356					
			541	0.1029					
			498	0.1504					
			510	1.0774					
			योग	2.2968					

[ एल-14014/1/99-जी०पी० ]

सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 346(E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 2558(E) dated 27-11-98 issued under sub-section (1) of section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 27th day of February 1999;

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central

Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines;

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of Section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

#### SCHEDULE

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. in Hect.
1	2	3	4	5
Alwar	Bansur	Jagdetkalan	178	0.8653
			177/377	0.2040
			13	0.0158
			29	0.0396
			30	0.0010
			28	0.0158
			27	0.0285
			22	0.1409
			23	0.0010
			15	0.0025
			16	0.0150
			21	0.0060
			19	0.0792
			17	0.0030
			18	0.0158
			44	0.4416
			45	0.0316
			46	0.1763
			Total	2.0829
Nawalpura			204	0.0010
			265	0.0545
			203	0.0792
			202	0.2080
			200	0.2317
			195	0.0080
			196	0.1684
			189	0.0633
			188	0.0396
			187	0.1525
			184	0.2872
			182	0.0475
			181/2	0.1242

1	2	3	4	5
		Nawalpura—	181/3	0.1900
		Contd.	179	0.0080
			180	0.0475
			170	0.3297
		Total		2.0403
	Bawli ka was		38	0.2257
			39	0.0158
			40	0.1822
			31	0.1307
			30	0.0514
			27	0.1019
			28	0.0010
			26	0.0158
			25	0.0793
			24	0.0950
			15	0.2415
			17	0.1703
			9	0.0595
		Total		1.3701
	Majra Rawat		195	0.3743
			312	0.0921
			309	0.0025
			317	0.097
			318	0.0975
			324	0.0158
			326	0.1871
			327	0.1238
			289	0.0020
			329	0.0051
			345	0.1238
			344	0.0158
			341	0.0237
			342	0.0921
			343	0.1238
			353	0.1277
			400	0.1080
			398	0.2476
			386	0.2951
			385	0.3902
		Total		2.4455

[illegible]

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	Naya Bas	35	0.0042		Fatehpur-Cnt.	642	0.2476		
		33	0.3680			644 }	0.1313		
		22	0.0831			636 }			
		25	0.0832			650	0.1782		
		23	0.0752			649	0.1663		
		24	0.0753			646	0.0971		
		16	0.1940			645	0.0208		
		14/2	0.2416			635	0.1346		
		1/4	0.0792			446	0.0010		
		1/3	0.0050			447	0.1267		
		1/2	0.1287			450	0.3188		
		1/1	0.0346			452	0.0604		
		3	0.0513			476	0.0307		
		4	0.2239			475	0.1821		
	Total		1.6473			451	0.0010		
Dhundala	254	0.2247				453	0.0079		
	253	0.0237				461	0.0316		
	255	0.0080				460	0.0712		
	248	0.2420				459	0.0634		
	247	0.0158				457	0.0792		
	249	0.0158				471	0.0025		
	216	0.1150				290	0.0871		
	215	0.0236				289	0.0990		
	214	0.1822				288	0.0198		
	189	0.1490				286	0.0655		
	190	0.0015				Total	2.8342		
	187	0.1109			Khiva Heri	592	0.4989		
	185	0.1030				540	0.2851		
	179	0.1900				539	0.0158		
	154	0.1959				544	0.0792		
	153	0.0792				543	0.0515		
	137	0.0396				542	0.0356		
	Total		1.7199			541	0.1029		
Fatehpur	714	0.1030				498	0.1504		
	712	0.0119				510	1.0774		
	715	0.0040				Total	2.2968		
	711	0.1608				Dhirpur Jagir	493	0.3287	
	699	0.0025					495/3	0.2574	
	701	0.1423				Total		0.5861	
	704	0.0316			Milakpura	107	0.2535		
	703	0.0910				106/165	0.0158		
	702	0.0158				106	0.1706		
	706	0.0475				105	0.1742		
						97	0.3088		
						92	0.2945		

1	2	3	4	5
		Milakpura-	93	0.0025
		Contd.	20	0.1980
			19	0.0396
			21	0.2138
			23	0.0020
			24	0.0613
			25	0.1504
			26	0.1346
		Total		2.0196

[No. L-14014/1/99-GP]

S. K. Singh, Under Secy.

**अधिसूचना**

नई दिल्ली, 17 मई, 1999

**का.आ. 347(अ).**—केन्द्रीय सरकार ने, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) के अधीन भारत सरकार के पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय की अधिसूचना सं. का. आ. 2685(अ) तारीख 10-12-98 द्वारा उस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में, राजस्थान राज्य में कांडला-जामनगर-लोधी पाइपलाइन परियोजना के माध्यम से द्रवित पेट्रोलियम गैस के परिवहन हेतु गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड द्वारा पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के आशय की घोषणा की थी,

और उक्त राजपत्र अधिसूचना की प्रतियां 24 फरवरी 1999 को जनता को उपलब्ध करा दी गई थी,

और सक्षम प्राधिकारी ने उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) के अधीन केन्द्रीय सरकार को रिपोर्ट दे दी है,

और केन्द्रीय सरकार ने उक्त रिपोर्ट पर विचार करने के पश्चात् इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने का विनिश्चय किया है,

अतः अब केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए घोषणा करती है कि इस अधिसूचना से उपाबद्ध अनुसूची में विनिर्दिष्ट उक्त भूमि में पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाता है,

और यह कि केन्द्रीय सरकार उक्त अधिनियम की धारा 6 की उपधारा (4) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि उक्त भूमि में उपयोग का अधिकार केन्द्रीय सरकार में निहित होने के बजाए इस घोषणा के प्रकाशन की तारीख को सभी विल्लगनों से मुक्त होकर गैस अथॉरिटी ऑफ इंडिया लिमिटेड में निहित होगा।

**अनुसूची**

जिला	तहसील	ग्राम	सर्वे सं.	अर्जित किये जाने वाला क्षेत्र (हेक्टे. में)
1	2	3	4	5
अजमेर	किशनगढ़	मूण्डोलाच	463	0.6336
			467	0.0237
			470	0.2376
			442	0.1108
			441	0.0158
			440	0.0040
			414	0.1188
			439	0.0316
			415	0.0040
			438	0.1742
			437	0.2217
			419	0.2455
			420	0.0554
			421	0.1980
			422	0.1980
			424	0.1346
			377	0.0237
			376	0.0158
			31	0.0158
			32	0.0396
			51	0.2692
			52	0.0237
			54	0.3009
			55	0.1267
			57	0.0633
			58	0.1584
			136	0.0237
			127	0.0792
			129	0.3168
			144	0.3088
			145	0.2376
			125	0.0792
			152	0.4910
			114	0.1980
			154	0.0316
			159	0.1346
			160	0.0792
			175	0.7920
			181	0.2138
			179	0.0871
			180	0.2534
			187	0.2059
			188	0.1663
			189	0.2059

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		मूण्डोलाव-जारी	201	0.0554			देवपुरी	716	0.0871
			202	0.0158				711	0.1742
			208	0.2355				708	0.1980
			205	0.0237				709	0.0158
			योग	8.6789				775	0.0316
		देवपुरी	448	0.2138				256	0.2652
			461	0.0237				254	0.0396
			460	0.6573				255	0.2217
			459/1	0.0396				251	0.1584
			458	0.7444				250	0.0237
			457/1	0.0633				249/3	0.4276
			457/2	0.0950				249/2	0.0079
			456	0.0316				249/1	0.1663
			449	0.0079				योग	7.5003
			447	0.3722			भारला	452	0.0396
			444	0.1742				436	0.0079
			462	0.2376				435/6	0.5227
			443	0.1188				434	0.1504
			464	0.0040				416	0.0871
			463	0.0020				418	0.0396
			441/5	0.0871				419	0.0475
			439/1	0.3168				420	0.0475
			535/1	0.0158				421	0.0079
			535/2	0.0040				430	0.1663
			535/3	0.0237				429	0.0633
			542	0.2296				428	0.0950
			541	0.0158				401	0.0158
			540	0.1108				343	0.0237
			549	0.2296				398	0.0020
			546	0.0871				399	0.1108
			657	0.1188				393	0.0237
			652	0.2059				394	0.1029
			653	7.3009				392	0.0020
			667	0.2059				391	0.2613
			672	0.1188				379	0.1108
			665/1	0.0237				378	0.0020
			665/2	0.0158				355	0.2059
			696/6	0.0237				353	0.2138
			721	0.0158				350	0.0079
			705/2	0.0237				310	0.0316
			705/3	0.2296				253	0.0040
			705/1	0.0237				302	0.0237
			705/4	0.0040				255	0.1267
			706	0.1029				256	0.1108
			704	0.0158				257	0.0712
			703	0.0040				288	0.0040
			707	0.3326				287	0.1742
			717	0.0079					



[illegible]

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		धोलपुरिया	663/1	0.0020			कालानाड़ा—	388/4	0.0316
			663/2	0.1425			जारी	388/2	0.1188
			664	0.2930				388/1	0.1029
			665	0.0020				387/2	0.1504
			673	0.1584				387/1	0.0475
			674	0.3009				385	0.0475
			675	0.0158				363	0.0079
			676	0.3385				364	0.0040
			679	0.0158				365/1	0.1267
			682	0.0475				373	0.0237
			681	0.0712				383/1	0.0158
			661	0.0158				383/2	0.1584
			563	0.0158				374	0.0158
			558	0.4333				375	0.0316
			557	0.0020				376	0.0079
			559	0.0237				382/2	0.0040
			545	0.3089				378	0.0158
			546	0.1188				381	0.1584
			547	0.2296				367/1	0.0475
			539	0.1900				194	0.0158
			548	0.0020				284	0.0950
		योग		2.7275				286	0.0792
		कालानाड़ा	479	0.1188				290	0.2455
			481	0.5306				289	0.0712
			473	0.2217				291	0.4593
			472	0.1029				304	0.1584
			471	0.0237				314	0.0079
			465	0.1980				315	0.3088
			464	0.0316				316/14	0.0316
			486	0.0554				316/15	0.2217
			565	0.1267				316/16	0.1742
			566	0.0079				316/17	0.0237
			563	0.3247				316/18	0.0950
			557	0.2296				262/18	0.1029
			558	0.0237				योग	6.8645
			556	0.2930			भोगादित	418	0.0237
			555	0.0396				417	0.6336
			525	0.1188				39	0.2772
			523	0.2296				योग	0.9345
			522	0.2772			टिहरी	468	0.1108
			600	0.0079				443	0.1504
			511/1	0.0871				444	0.1584
			601	0.3009				433	0.4197
			602	0.1504				449	0.2059
			603	0.1108				450	0.4118
			606	0.0475				432	0.1425

1	2	3	4	5
		दिहरी—जारी	409	0.0396
			245	0.2772
			243	0.1504
			247	0.1504
			248	0.1504
			242	0.1346
			239	0.4197
			238	0.1088
			237	0.1504
			236	0.0316
			202/1	0.4752
			199	0.2851
			194	1.0058
			192	0.0237
			189	0.0237
			191	0.2138
			190	0.1584
			187	0.1742
			186	0.1584
			183	0.1663
			182	0.1900
			179	0.1267
			177	0.1346
		योग		7.3485

[ एल-14014/1/99-जी०पी० ]

सुनील कुमार सिंह, अवर सचिव

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 17th May, 1999

**S.O. 347(E).**—Whereas by a notification of the Government of India in the Ministry of Petroleum and Natural Gas number S. O. No. 2685(E) dated 10-12-98 issued under Sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipeline (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962, (50 of 1962), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government declared its intention to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to that notification for purpose of laying pipeline for transport of Liquid Petroleum Gas through Kandla - Jamnagar - Loni pipeline Project in Rajasthan State by the Gas Authority of India Limited;

And, whereas, the copies of the said gazette notification were made available to the public on the 24th day of February 1999;

And, whereas, the Competent Authority has under sub-section (1) of section 6 of the said Act submitted report to the Central Government;

And, whereas, the Central Government has after considering the said report decided to acquire the right of user in the lands specified in the Schedule appended to this notification;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 6 of the said Act, the Central Government hereby declares that the right of user in the said lands specified in the Schedule appended to this notification is hereby acquired for laying the pipelines,

And, further, in exercise of the powers conferred by sub-section (4) of section 6 of that Act, the Central Government directs that the right of user in the said lands shall instead of vesting in the Central Government, vest on this date of the publication of this declaration in the Gas Authority of India Limited free from all encumbrances.

**SCHEDULE**

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hect.)
1	2	3	4	5
Ajmer	Kishangarh	Mundolav	463	0.6336
			467	0.0237
			470	0.2376
			442	0.1108
			441	0.0158
			440	0.0040
			414	0.1188
			439	0.0316
			415	0.0040
			438	0.1742
			437	0.2217
			419	0.2455
			420	0.0554
			421	0.1980
			422	0.1980
			424	0.1346
			377	0.0237
			376	0.0158
			31	0.0158
			32	0.0396
			51	0.2692
			52	0.0237
			54	0.3009
			55	0.1267

[illegible]

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Bharla	452	0.0396			Katsura	1365	0.0020
			436	0.0079				1364	0.0079
			435/6	0.5227				1362	0.0396
			434	0.1504				1361	0.0237
			416	0.0871				1360	0.0396
			418	0.0396				1359	0.0475
			419	0.0475				1358	0.0475
			420	0.0475				1357	0.0316
			421	0.0079				1352	0.1188
			430	0.1663				1350	0.0396
			429	0.0633				1349	0.0633
			428	0.0950				1348	0.0633
			401	0.0158				1346	0.0316
			343	0.0237				1347	0.0316
			398	0.0020				1343	0.0237
			399	0.1108				1344	0.0396
			393	0.0237				1256	0.0158
			394	0.1029				1255	0.0316
			392	0.0020				1250	0.0237
			391	0.2613				1249	0.0158
			379	0.1108				1248	0.0158
			378	0.0020				58	0.2534
			355	0.2059				102	0.0237
			353	0.2138				103	0.1029
			350	0.0079				104	0.3326
			310	0.0316				105	0.1504
			253	0.0040				106	0.1742
			302	0.0237				107	0.0396
			255	0.1267				129	0.1821
			256	0.1108				128	0.0475
			257	0.0712				127	0.0396
			288	0.0040				126	0.2376
			287	0.1742				141	0.1029
			292	0.1663				124	0.2059
			286	0.3168				226	0.1188
			285	0.0633				229	0.0316
			280	0.0040				493	0.1425
			279	0.1029				489	0.0040
			281	0.2059				488	0.4593
			282	0.2217				484	0.0633
			283	0.0554				483	0.0871
			152	0.0237					
		Total		4.0636					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Katsura—	482	0.0871			Katsura—	285/6	0.0712
		Contd.	481	0.0040			Contd.	285/4	0.1425
			527	0.0020				285/3	0.1029
			528	0.0396				286	0.0316
			529	0.0633				Total	6.7669
			530	0.0396			Dholpuriya	663/1	0.0020
			532	0.1029				663/2	0.1425
			531	0.0158				664	0.2930
			534	0.0396				665	0.0020
			533	0.0020				673	0.1584
			538	0.0079				674	0.3009
			539	0.0633				675	0.0158
			540	0.1504				676	0.3385
			551	0.0396				679	0.0158
			550	0.1029				682	0.0475
			549	0.0020				681	0.0712
			547	0.0792				661	0.0158
			552	0.1029				563	0.0158
			554	0.0712				558	0.4333
			546	0.0316				557	0.0020
			545	0.2059				559	0.0237
			544	0.0040				545	0.3089
			471	0.0158				546	0.1188
			470	0.1663				547	0.2296
			468	0.0020				539	0.1900
			467	0.1742				548	0.0020
			466	0.1346				Total	2.7275
			455	0.0871			Kalanada	479	0.1188
			456	0.0040				481	0.5306
			585	0.0079				473	0.2217
			454/1	0.0316				472	0.1029
			452/2	0.0040				471	0.0237
			451	0.0396				465	0.1980
			453	0.1821				464	0.0316
			448	0.2138				486	0.0554
			447	0.1029				565	0.1267
			444	0.0871				566	0.0079
			442/2	0.1584				563	0.3247
			441	0.1425				557	0.2296
			285/7	0.0475					
			285/5	0.0079					

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		Kalanada—	558	0.0237			Kalanada—	316/15	0.2217
		Contd.	556	0.2930			Contd.	316/16	0.1742
			555	0.0396				316/17	0.0237
			525	0.1188				316/18	0.0950
			523	0.2296				262/18	0.1029
			522	0.2772				Total	6.8645
			600	0.0079			Bhogadit	418	0.0237
			511/1	0.0871				417	0.6336
			601	0.3009				39	0.2772
			602	0.1504				Total	0.9345
			603	0.1108			Tiheri	468	0.1108
			606	0.0475				443	0.1504
			388/4	0.0316				444	0.1584
			388/2	0.1188				433	0.4197
			388/1	0.1029				449	0.2059
			387/2	0.1504				450	0.4118
			387/1	0.0475				432	0.1425
			385	0.0475				409	0.0396
			363	0.0079				245	0.2772
			364	0.0040				243	0.1504
			365/1	0.1267				247	0.1504
			373	0.0237				248	0.1504
			383/1	0.0158				242	0.1346
			383/2	0.1584				239	0.4197
			374	0.0158				238	0.1088
			375	0.0316				237	0.1504
			376	0.0079				236	0.0316
			382/2	0.0040				202/1	0.4752
			378	0.0158				199	0.2851
			381	0.1584				194	1.0058
			367/1	0.0475				192	0.0237
			194	0.0158				189	0.0237
			284	0.0950				191	0.2138
			286	0.0792				190	0.1584
			290	0.2455				187	0.1742
			289	0.0712				186	0.1584
			291	0.4593				183	0.1663
			304	0.1584				182	0.1900
			314	0.0079				179	0.1267
			315	0.3088				177	0.1346
			316/14	0.0316				Total	7.3485

[No. L-14014/1/99-G.P.]

S.K. Singh, Under Secy.

